Index of Claims

Application/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/536,893 Examiner SHAWN AN CORNEJO, ADRIAN G.

4	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Γ.	Destricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

2621

Claim		l						J		Ш								L							_							
The color of the	Claim	. Т	-			-) of	_			_	Clo	im	_			_	nto	_			٦.		aim	_			Dot	_			_
1		\neg	_	\neg	\neg	_	Jak	Ť	_			CIE		-			٣ř	T	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	┨			\neg	$\overline{}$	$\overline{}$	Tai	Ť			\dashv
2	Final	Onginal	5/6/10									Final	Original										Final	Original								
3	-	1	+	\neg	7			П		Т			51		$\overline{}$		\Box	_	\neg	T	\top	1	-	101		\top	T	\top	\vdash			\neg
4 +		2	+	\neg	7			П	П	П			52	П			\Box	\neg	╅	\top	\top	1		102	\neg	\neg		\top	Т			
5 * 55 105 105 105 7 * 55 107 107 107 107 107 108 8 108 9 108 9 109 109 109 109 109 109 100 110 111 111 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 112 114 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 145 145 145 14		3	+	\neg	\neg			П	Г	Г			53	П			\Box	7	╅	\neg	\top	1		103	\neg	\neg	┰	\top	Т			П
6	- 4	4	+	\neg	╗	\neg		П	Г	П			54	П	П		П	T	┑	Т	Т	1	$\overline{}$	104	╗	Т	Т	Т	П		Г	П
T					П												П		\neg	Т]					Т					
8 9 59 100 10 69 109 110 10 60 110 110 11 61 111 111 12 62 112 112 13 63 113 114 14 64 114 114 15 65 115 116 16 66 116 116 17 67 117 117 18 68 118 116 19 69 119 119 20 70 120 120 21 71 120 122 23 13 13 122 24 14 14 124 124 25 75 125 125 125 26 76 125 125 125 27 77 127 127 122 27 77 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>П</td> <td>\Box</td> <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					П													П	\Box]					Т					
9 9 60 100 111			+	\Box														\Box	\Box	\perp]				\Box	\perp					
10																						J						1				
111 661 111 111 121 112 112 112 113 113 113 113 113 113 114 114 114 115 115 115 116 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 68 68 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 117 120 117 120 117 120 119 120 119 120 120 120 121 171 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125				\perp				Ш		Ш					Ш		Ш	_	_	\perp	\perp	1			\perp	\perp	\perp	\perp	┖			Ш
12			_	\perp	_					Ш					Ш				_	_	\perp	1				\perp	┸					_
13				\perp				\perp	_	┖					Ш			_	_	_	\perp	1		111	_	\perp	_	1				
14			_	_	4	_	Ш	ш	_	⊢	ш				Ш	Ш	Ц	4	_	4	\perp	4	\vdash		4	4	\perp	+	╙	Ш	Ш	_
15			_	_	4	_	ш	\vdash	L	⊢	ш	ш		ш	ш	\Box	Н	4	4	4	\perp	4	⊢		4	4	\perp	\perp	\vdash	Н	ш	4
16			_	4	4	_	ш	ш	∟	⊢	ш	\vdash		_	ш		Н	4	4	4	+	4	⊢		_	4	+	+	┺	\perp	ш	_
17			_	4	4	_		Ш	_	⊢	ш				ш		Н	4	4	4	+	4			4	4	+	+	╄		Ш	_
18			_	_	4	_	ш	Н	⊢	⊢	ш	\vdash		ш	Ш	Ш	Н	4	_	4	+	4	<u> </u>		4	+	+	+	\vdash	Н	Ш	4
19			-	\rightarrow	4	_		Н	_	Н	Н				Н		Н	-	-	+	+	-	<u> </u>		-	+	+	+	⊢	Н	Н	-
20			-	\rightarrow	4	_	Н	Н	_	⊢	Н	\vdash			Н		Н	-	-	+	+	4	⊢		-	+	+	+	⊢	H	Н	-
21			_	\rightarrow	4	_		Н	_	⊢	Н				Н		Н	-	-	+	+	4	_		-	+	+	+	⊢	H	Н	-
22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 150 31 81 131 32 62 152 33 33 33 34 84 134 35 55 155 36 66 156 37 87 137 38 88 138 39 89 140 40 90 140 41 91 144 42 92 142 43 93 145 46 99 146 46 99 146 44 94 144 44 94 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>\rightarrow</td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td>Н</td> <td>_</td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Н</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>4</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>\rightarrow</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>-</td> <td>\vdash</td> <td>Н</td> <td>_</td>			_	\rightarrow	-	_		Н	_	Н	Н				Н		\vdash	-	-	-	-	4	_		_	\rightarrow	+	+	-	\vdash	Н	_
23			_	\rightarrow	-	_	Н	Н		Н	Н				Н		\vdash	4	-	-	_	4	_		_	_	+	_	-		Н	_
24			-	\rightarrow	+	_	Н	Н		Н	Н	$\overline{}$			Н		\vdash	+	+	+	+	4	_		-	-	+	+	-		Н	\dashv
25 75 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 13			-	+	+	-		Н		Н	Н				Н		Н	+	+	+	+	-	_		-	+	+	+	\vdash	\vdash	Н	\dashv
26			\rightarrow	\rightarrow	+	_	Н	Н	H	Н	Н	-			Н	-	\dashv	+	+	+	+	-	\vdash		-	+	+	+	+	\vdash	Н	\dashv
27			-	\rightarrow	+	_	Н	Н		Н	Н				Н		+	+	+	+	+	-	\vdash		\dashv	+	+	+	\vdash		Н	\dashv
28 78 128 29 79 129 30 80 150 31 81 131 32 62 152 33 33 133 34 84 134 35 55 155 36 6 6 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 99 146 47 97 147 48 99 148			\dashv	+	+	-	Н	Н	H	Н	Н	\vdash			Н	Н	Н	+	+	+	+	┨	-		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 62 132 33 83 133 34 84 134 35 85 155 36 86 155 37 137 137 38 88 138 39 86 139 40 30 140 41 90 140 42 92 142 43 90 142 44 94 144 44 94 144 45 95 146 46 96 146 47 97 147 48 99 149			\dashv	+	+	\dashv	Н	Н	H	Н	Н	\vdash			Н	Н	Н	+	+	+	+	-	-		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
30			-	\rightarrow	+	-	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash		_	Н		+	+	+	+	+	-	\vdash		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
31			\dashv	+	+	\dashv	Н	Н	Н	Н	Н				Н	Н	+	\dashv	+	+	+	┨	\vdash		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
32 92 152 152 33 34 34 34 34 35 36 36 36 36 36 36 36			\dashv	+	+	-	Н	Н	\vdash	Н	Н				Н	\vdash	Н	\dashv	+	+	+	┨	\vdash		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 155 155 36 86 156 137 37 87 137 137 38 86 138 138 39 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 32 142 142 43 94 144 144 44 94 146 145 46 96 146 146 47 97 147 48 49 99 148 149			\dashv	+	+	\dashv	Н	Н	\vdash	Н	Н			Н	Н	Н	\dashv	\dashv	+	+	+	┨	⊢		\dashv	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
34			\dashv	\rightarrow	\dashv	-	Н	Н	\vdash	Н	Н			_	Н	-	\dashv	+	\dashv	+	+	┨	-		-	+	+	+	+	\vdash	Н	\dashv
35 86 86 135 135 36 36 37 37 37 38 38 39 39 39 39 39 30 30 30			\dashv	+	+	-	Н	Н	\vdash	-	Н	\vdash		-	Н	\vdash	\dashv	+	\dashv	+	+	1	\vdash		-	+	+	+	┰	Н	\vdash	\dashv
36			\dashv	+	+	-	Н	Н	\vdash	\vdash	Н	-		Н	Н	\vdash	\dashv	+	+	+	+	1	\vdash		\dashv	+	+	+	+-	Н	Н	\dashv
37			\dashv	\dashv	+	-	Н	Н	-	\vdash	Н			\vdash	Н	\vdash	\dashv	+	\dashv	+	+	1	\vdash		-	+	+	+	+-	Н	Н	\dashv
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\neg	_	7	_	Н	Н	т	-	Н	-		-	Н	-	\dashv	_	\dashv	+	+	1	-		7	$^{+}$	+	+	+-	Н	\vdash	\dashv
39 88 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 149			\dashv	+	7	\neg	Н	Н	\vdash	т	Н			Н	Н	\vdash	\dashv	+	+	$^{+}$	+	1	\vdash		7	$^{+}$	+	+	+	Н	Н	\dashv
40 90 140 141 44 42 92 92 142 43 93 143 44 44 94 144 144 145 145 145 145 145 145 145 14			\dashv	+	+	٦	Н	т	т	1	Н	\vdash		Н	Н	Н	-	+	+	+	+	1	\vdash		-	+	+	+	+	Н	Н	\dashv
41 91 141 142 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 47 97 147 148 48 98 148 148 49 99 149 149				\dashv	1		Н		Т	Н	т				Н		\vdash	+	\neg	$^{+}$	+	1	_		-	$^{+}$	$^{+}$	+	1	H		-
42 92 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144				-	-	_	Н	Н	т	t	Н	\vdash			Н		\vdash	-†	\dashv	+	\top	1	-		-	+	+	+	1-	t		\neg
43 93 143 143 1444 144 144 145 145 145 145 146 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			7	-†	7	-	Н	т	H	\vdash	Н			Н	H	Н	\vdash	7	7	+	+	1	_		7	$^+$	+	+	1-	Н	Н	\dashv
44 94 144 144 154 144 154 155 155 155 145 155 15			\neg	7	7	7	П	Н	H	H	Н			Н	Н	Н	\dashv	+	7	$^{+}$	$^{+}$	1			7	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	t	Н	Н	\dashv
45 95 145 46 47 47 97 147 48 98 99 148 148 148 149 99 149 149			\neg	7	7	7	П	Т	H	t	Н				Н	Н	\dashv	+	7	$^{+}$	+	1			\dashv	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	\vdash	Н	Н	\dashv
46 96 146 47 97 147 48 99 99 149 149			\neg	\rightarrow	7		П	т	\vdash	\vdash	Н			Т	Н	Н	\dashv	_	7	$^{+}$	+	1			_	$^{+}$	$^{+}$	+	\vdash	Н	Н	\dashv
47 97 147 48 98 148 149 99 149 149			\exists	\rightarrow	7		П	т	т	\vdash	Н			т	Н	Н	\dashv	_	7	$^{+}$	+	1	-		_	\top	$^{+}$	$^{+}$	T	Н	Н	\dashv
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149				\dashv	+										П		\vdash	_	_	+	+	1				\top	$^{+}$	+		П		\neg
49 99 149			\exists	\dashv	+	_		Н	\vdash		П				П		\forall	_	_	+	+	1			_	+	$^{+}$	$^{+}$	\vdash	Н		\dashv
			\exists	\dashv	+	_	Н		т	\vdash	П			П	Н	Н	\dashv	_	\dashv	$^{+}$	+	1	-		_	\top	$^{+}$	$^{+}$	\vdash	Н	Н	\dashv
			\neg	7	7		П	П	Т	т	П				П		\dashv	_	7	$^{+}$	$^{+}$	1			\dashv	\top	$^{+}$	$^{+}$	\vdash	П		\neg